

مجلة شهرية تعنى بشؤون الطفولة تصدر عن
قسم الشؤون الفكرية والثقافية
شعبة الطفولة والناشئة
شهر ذي الحجة ١٤٤٠ هـ آب ٢٠١٩ م

البراهيم

للأعمار ٥-١٢ سنة





اجمل واغرب
الهدايا

٢٠



الزهور تغلق
اوراقها

١٤



رحلة في الحديقة
المنزلية

٨

الموهوب الصغير

حسين احمد عبد السادة

أهلاً وسهلاً بكم أصدقائي الرياحين نتعرف الآن على ريحان
من رباحيننا الصغار من خلال هذا الحوار القصير :

هويتك التعريفية : إسمي حسين احمد عبد السادة أدرس
في الصف الأول الابتدائي في مدرسة المنهل الابتدائية
لبنين .

هوايتك : احب رياضة السباحة وامارسها بين فترة وأخرى
وكذلك أحب رياضة ركوب الدراجات الهوائية .

مثلك الأعلى : الإمام الحسين بن علي عليهما السلام .

درس تحبه : أحب درس القراءة لأنني أقرأ القصص
الجميلة التي تعلمني الأخلاق ومساعدة الناس
والتعاون وحب الوطن .

كلمة أخيرة :

أحب مجلة الرياحين وأتمنى أن اخدم بلدي
العراق عندما أكبر .



الغنى العباسية المقدسية



مجلة شهرية تعنى بشؤون الطفولة تصدر عن
قسم الشؤون الفكرية والثقافية
شعبة الطفولة والناشئة

رقم الاعتماد في نقابة الصحفيين العراقيين
(١٠٠٩)

رقم الايداع في دار الكتب والوثائق العراقية
(١٣٦٠)

الإشراف العام
عقيل عبدالحسين الباسري

رئيس التحرير
عليه البدر

مدير التحرير
مصطفى عادل الحداد
هياة التحرير
أحمد الخالدي

المشاركون
مرتضى العضيبي

الرسوم
زيد عبد الجليل
عباس راضي
عليه رستم
زاهد المرشدي

التصميم والخراج
نورالدين اللامي
عليه جواد سلوم

التدقيق اللغوي
مصطفى كامل محمود

الطباعة والنشر
دار الكفيل للطباعة والنشر



دار الكفيل

+964 770 673 3834
+964 790 243 5559
+964 760 223 6329
www.DarAlKafil.com



المصرف

٣٨



البطيخ

٣٣

من لا يفكر
بالعواقب

٣٠

الامير الصغير
وتمثال الذهب

٢٦

خطط للراحة

يقوم بعض الاولاد والبنات بالتخطيط ليوم الاجازة والراحة ، فيختاروا مسبقاً ما سيفعلوه في العطلة ، فيقررون مسبقاً أن يرتاحوا لوقت محدد ثم يتعلموا مهارات جديدة أو يجربوا ألعاباً جديدة، فيستفيد هؤلاء الاولاد والبنات من وقتهم أفضل استفادة، أما البعض الاخر من الأولاد فلا يخططون أبداً فينقضي نصف يوم العطلة وهم نيام، أو يتجولون هنا وهناك من دون أن يستمتعوا بيوم الاجازة ، التخطيط مهم ليس للعمل فقط بل حتى لوقت الراحة فهو يجعلنا نستفيد من هذه الأوقات أكثر ونستمتع بشكل أفضل ولا يسمح للوقت أن يمر من دون فائدة .



كلمة العدد



يمكنكم ارسال مشاركاتكم (صورة + رسمة + رسالة) او مقترحاتكم عن طريق :

٠٧٦٠٢٣٢٦١٨ : اتصل بنا

facebook: مجلة الرياحين

ريحان وريحانة

سيناريو: علي البدري
رسوم: زيد عبد الجليل

اكتب عنواناً للقصة:



بعد حدوث زلزال كبير في القرية المجاورة أسرع ريحان للمساعدة

أرجو أن نجد
ما نستطيع ان
نحمل به هذه
المواد.

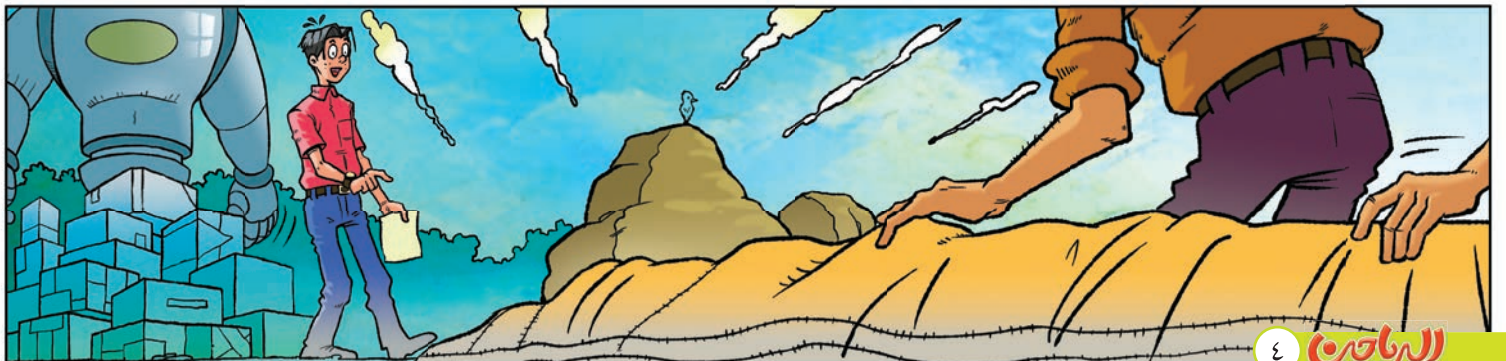
أرجو أن نوفق في نقلها
قبل حلول الظلام.



انها فكرة رائعة
أحسنت عم



لقد أنهيت خياطة كيس
كبير نحمل فيه هذه
الاعراض





السنجاب

Squirrel

السنجاب، حيوان من الثدييات الصغيرة، من فصيلة القوارض يتمتع بجسم رشيق وله عينان واسعتان سوداوان وله ذيل رائع مغطى بشعر كثيف، ويغطي جسده الفرو،

يعيش على الأشجار خلال ساعات النهار ويتحرك بسرعة بين جذور الأشجار مستخدماً مخالبه الحادة والقوية في التنقل السريع من غصن إلى آخر وذيله الطويل هو الذي يساعده في الحفاظ على التوازن أثناء القفز بين الأغصان بحثاً عن غذائه من الجوز، والفواكه، وبيض الطيور.

ويُعرف السنجاب بأنه من الحيوانات التي تمتاز بالذكاء والنشاط فهو يدرس ويخطط لجمع غذائه في فصل الصيف ويعمل على تخزينه في جذوع الأشجار أو في باطن الأرض للاستفادة منه في فصل الشتاء الذي يقل فيه تواجد الطعام إذن فهو يستخدم ذكائه وقدراته الجسمية بما ينفعه ويجعله يعيش حياة سعيدة لا يجوع فيها ابداً.

إذن نتعلم من السنجاب بأن نستخدم قدرتنا العقلية والجسمية التي وهبها الله تعالى لنا ونعمل بكل نشاط لنخدم أنفسنا بكل ما هو نافع.

حافضة الاقلام

١ نلصق الغطاءين المعدنيين باستخدام الصمغ في الطرفين الايمن والايسر لقطعة الفلين (الفوم) كما موضح في الصورة .

الأدوات المطلوبة

- ١ قطعة مربعة الشكل من الفلين (فوم).
- ٢ غطاءان معدنيان.
- ٣ قماش.
- ٤ حبل.
- ٥ سحاب.

٢ ثم نُحضِرُ السَّحَّاب ونلصقه في الطرف العلوي من قطعة الفلين (الفوم) ليكتمل معنا الشكل الرئيسي لحافضة الأقلام .

٤ وفي النهاية نُحضِرُ قطعة من القماش مربعة الشكل ونغلف حافضة الاقلام ونُلصقُ في طرفيها الخيط ليكتمل شكلها النهائي كما موضح في الصورة .

٣ ثم نقص قطعتين من القماش بشكل دائري ونلصق كل واحدة منها في طرف الحافضة لكي يصبح الغطاء المعدني بشكل اجمل

الشكل النهائي



رحلة في الحديقة المنزلية

محمد ولد ذكي يحب القراءة كثيراً لزيادة معلوماته كما أنه لا يعتمد على المعلومات التي يجدها في الكتب و إنما يحب الاستكشاف بنفسه، فعندما قرأ عن أجزاء النبات وهي (الجذر والساق و الاوراق والأزهار) قرر أن يذهب إلى الحديقة ويستكشفها بنفسه استأذن والده وذهب معه ليريه أجزاء النبات ويتعرف عليها، أخذ الأب محمداً إلى الحديقة واستكشفوا معاً هذه الأجزاء في النبات، لمسها محمد بيديه وتعرف على فائدة كل واحدة منها، عن طريق المعلومات الموجودة في الكتاب، قال الأب لمحمد بعد أن أكمل هذه الرحلة الاستكشافية الجميلة في حديقة المنزل، علينا أن ننظف أيدينا وملابسنا قبل أن ندخل إلى المنزل، فالتراب قد علق على ملابسنا اثناء الحضر في الحديقة، و على كل واحد منا أن ينظف ملابسه ويظهرها من الأوساخ والمنجسات ليكون على نظافة



وطهارة دائماً، فالمؤمن نظيف وقد أوصى النبي الأكرم (ص) بالنظافة حيث قال: ((تَنْظِفُوا فَإِنَّ
الإسلامَ نظيفٌ)) وقد أمرنا الله سبحانه وتعالى في كتابه الكريم قائلاً: ((وَثِيَابَكَ فَطَهِّرْ)) فقال
محمد: وهل يجب علينا تطهير الثياب فقط يا أبي؟ قال الأب يجب تطهير كل الأدوات المستخدمة
في حياة الإنسان كما على المؤمن أن يطهر قلبه من النفاق والكذب والحقْد وكل السوء، فالمؤمن نقي
ظاهر من الداخل والخارج.



زبون مغامرات

سيناريو: مصطفى عادل الحداد رسوم: عباس راضي



يبدل بطوط جهدا كبيرا
في تعلم مهارات كرة القدم



هاهاها
هوهوهوهو
هي هي

نعم، لانه يحبها كثيرا



يجب ان
تضرب
الكرة بقوة
يا صديقي



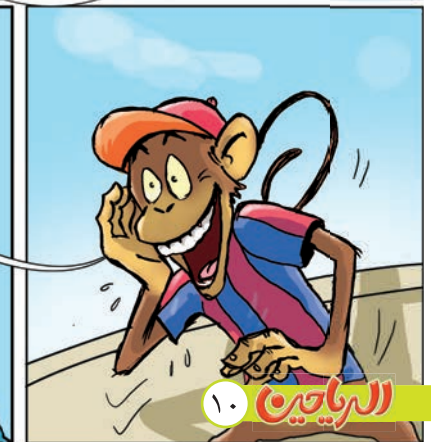
لن ادعها تدخل
الهدف



خذ هذه الكرة



صدها ان استطعت



اسرع اسرع
يا بطوط

ناطحات السحاب

إعداد: مرتضى العظمي



أصدقائي الرياحين إن ناطحات السحاب مصطلح يطلق على البنايات العالية في الارتفاع عن الأرض والتي يبلغ ارتفاعها ١٠٠ متر وتعد ناطحات السحاب أعلى بناء نجح البشر في تصميمه وتشييده وتعد مدينة شيكاغو الأمريكية مولد ناطحات السحاب في العالم .

تعتمد أغلب ناطحات السحاب على استخدام الهياكل الفولاذية القوية التي يتم تغطيتها بالزجاج المقوى وتستغني عن الجدران الاسمنتية التي تشكل ثقلاً كبيراً على المبنى ..

تنتشر ناطحات السحاب في جميع دول العالم ومن أعلى ناطحات السحاب برج خليفة (٨٢٨) متر وبرج شنغهاي (٦٣٢) متراً وبرج الساعة في مكة (٦٠١) متر وبرج تايبه في تايوان (٥٠٨) امتاراً ومركز التجارة العالمي (٥٤١) متراً.

يتم بناء ناطحات السحاب بعد أن يضع المهندسون المعماريون تصاميم هندسية خاصة تقاوم الرياح القوية والزلازل والحرارة والبرودة وبعد ذلك يتم البناء باستخدام آلات عملاقة لتتمكن من رفع المواد إلى الأعلى

مجفف الشعر

Electric mixer

ألكساندر فرديناند
ALEXANDER FERDINAND



هو من الأجهزة الكهربائية المهمة في البيت والتي أحدثت farka كبيرا في طبيعة الحياة الحديثة حيث كان الرجال والنساء يبتكرون طرقا تقليدية لتجفيف الشعر حتى عام ١٨٩٠ عندما ابتكر المصمم الفرنسي الكسندر فرديناند جودفروا آلة جديدة لتجفيف الشعر تتكون من غطاء معدني للشعر متصلة بمقعد الجلوس والغطاء متصل بخرطوم ينتهي الى فرن غاز لتوصيل الحرارة الى الشعر.

وقد منح جوفرا براءة الاختراع على هذا المجفف لفعاليتها بعد أن تم اضافة بعض التعديلات عليه مثل

فتحات التهوية وغيرها وبعد عام ١٩٧٠ تطور هذا المجفف تطورا كبيرا وتم إنتاج اشكال كهربائية جديدة منه ليدخل في كل بيت.

$$\frac{x^2 dx}{a+bx^2} = \frac{x}{b}$$

$$\frac{a}{b} \int \frac{dx}{a+bx^2}$$



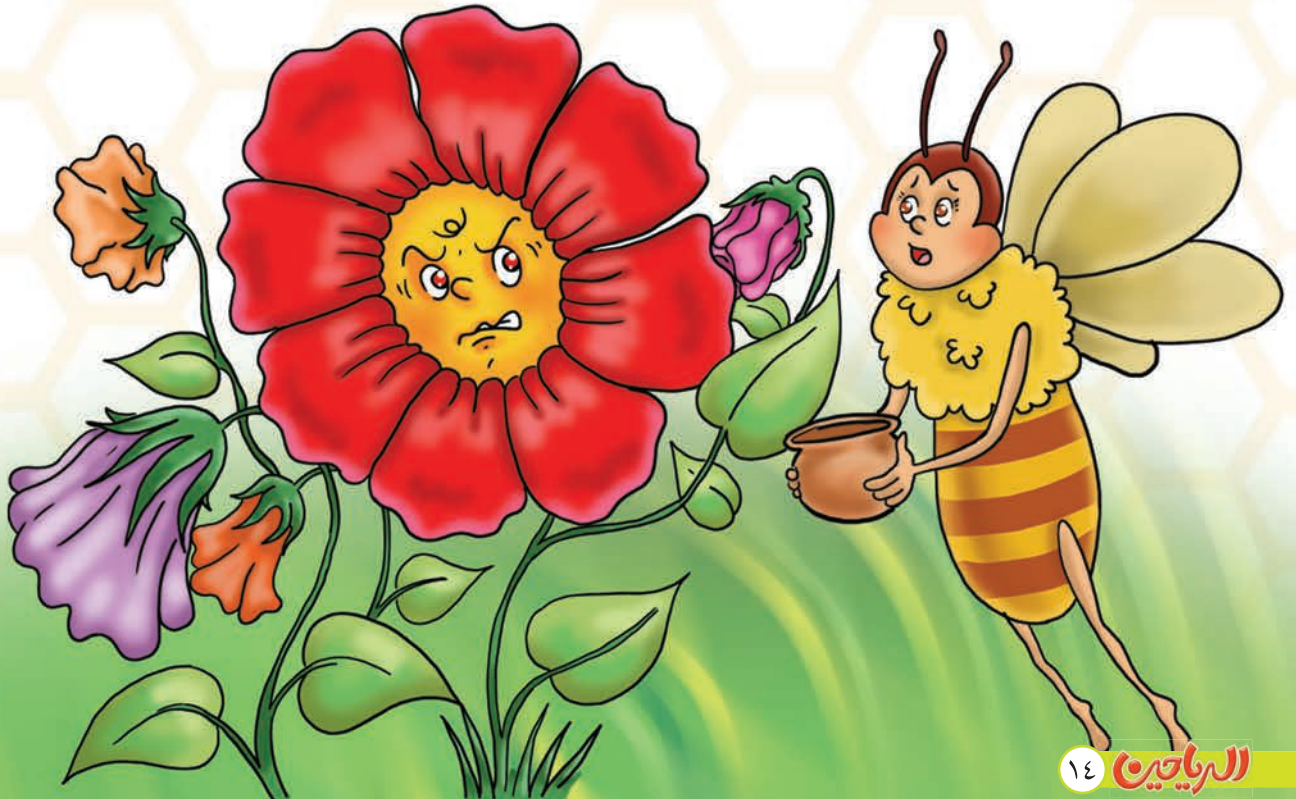
الزهور تغلق اوراقها

قصة : مصطفى عادل الحداد

رسوم : علي رستم



في إحدى البساتين المليئة بالأشجار والزهور الجميلة كانت النحلة (نحولة) تعيش في خليتها الكبيرة المليئة بالعسل اللذيذ ومن شدة حبها لخليتها ولعسلها كانت نحولة مغرورة جداً وكلما تأتي إحدى الحشرات أو الحيوانات لتأخذ قليلاً من عسلها ترفض وتقول: انا لا اسمح لأحد الاقتراب من خليتي وعسلي، فأنا احب ان تبقى خليتي جميلة ومليئة بالعسل دوماً، وفي كل مرة كانت الحشرات والحيوانات تغضب من كلامها وتقول: يا لها من بخيلة ومغرورة بجمال خليتها، وفي صباح احد الايام خرجت (نحولة) كعادتها لتجمع الرحيق من الزهور لكنها تفاجأت عندما شاهدت الزهور تغلق اوراقها

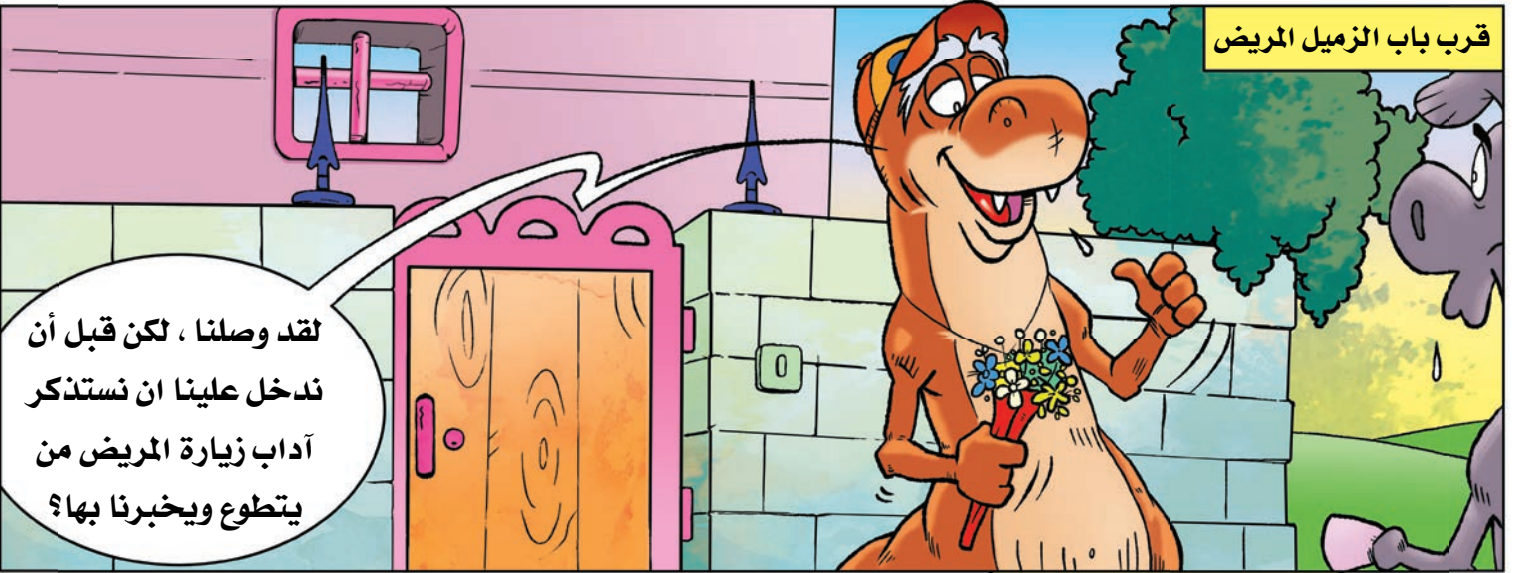
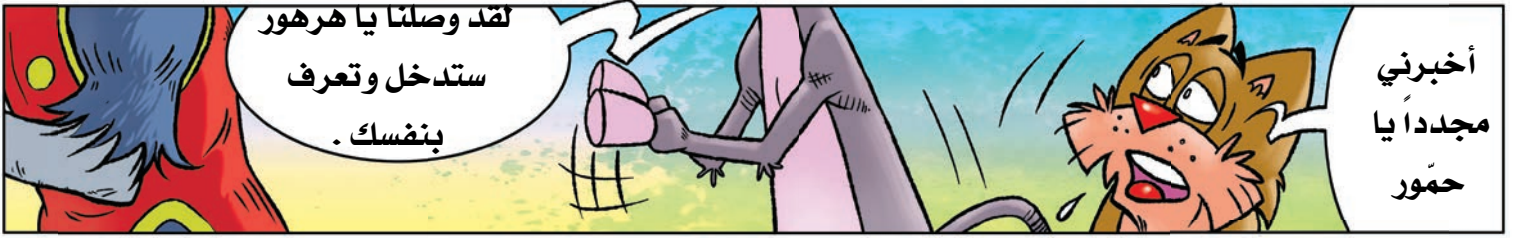
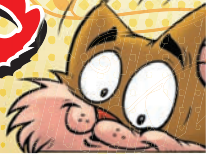


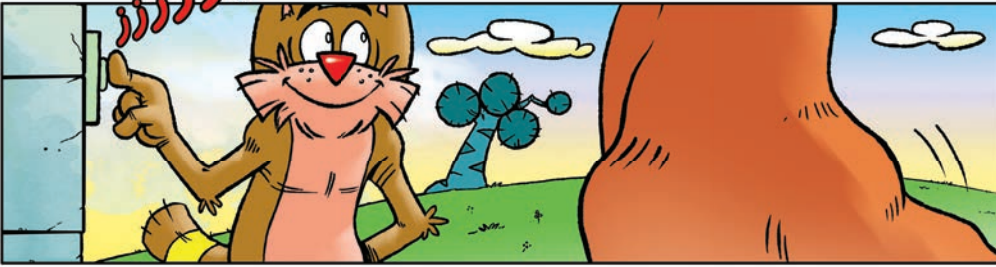
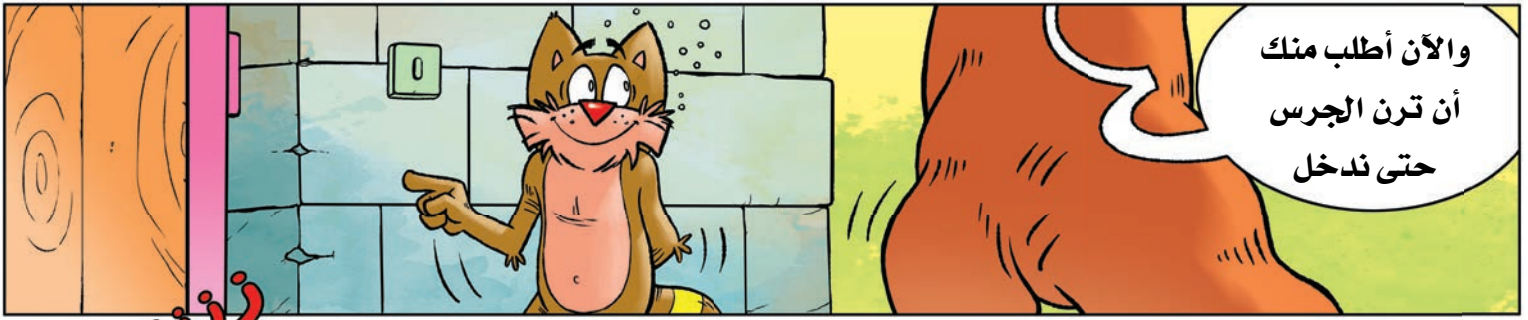
ولا تسمح لـ (نحولة)
بالاقتراب منها، فغضبت
(نحولة) غضباً شديداً،
لأنها تعرف انها لو لم تأكل
الرحيق فلن تستطيع ان
تنتج عسلاً، ولهذا صرخت
بوجه الزهور قائلة:
ماذا حصل لكم؟ هل

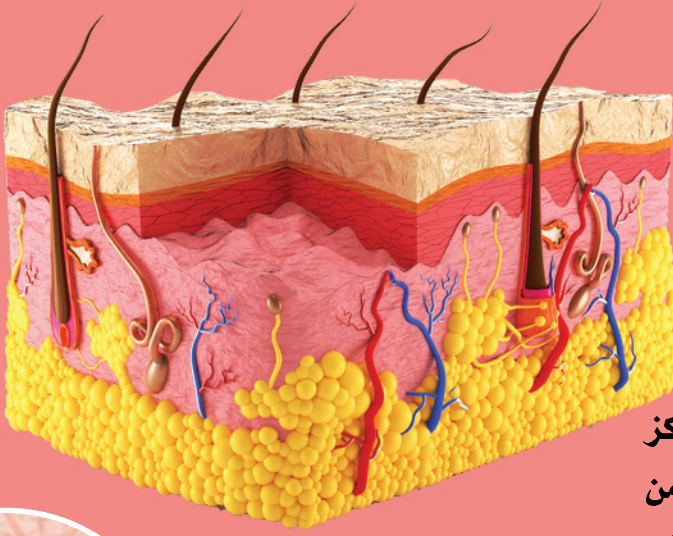


اصابكم مكروه؟ فقالت إحدى الزهور: الحمد لله لم يصبنا اي
مكروه لكننا قررنا ان لا نُعطي الرحيق لك فأنت لا تُعطين العسل
للحيوانات فالحكمة تقول (ما لا تقبله على نفسك لا تقبله على
غيرك)، حينها شعرت (نحولة) بالخجل وعرفت انها اخطأت في
تصرفها مع الحيوانات وبعد مرور وقت قصير اقبلت الحيوانات
لتأخذ العسل من النحلة (نحولة) وعادت الزهور تفتح اوراقها
مرحبة بالنحلة (نحولة).









الجلد skin

هو العضو الذي يغطي الجسم البشري وأجسام كثير من الحيوانات الأخرى، وتتركز وظيفته في جسم الإنسان على حمايته من دخول الجراثيم والسموم والمواد الكيميائية إلى أجزاء الجسم، بالإضافة إلى ذلك فهو يساعد في المحافظة على درجة الحرارة الداخلية للجسم عند المستويات العادية، ويوجد في الجلد الكثير من الأعصاب الحساسة للبرودة والحرارة، وكذلك النهايات العصبية الخاصة بالألم والضغط واللمس.

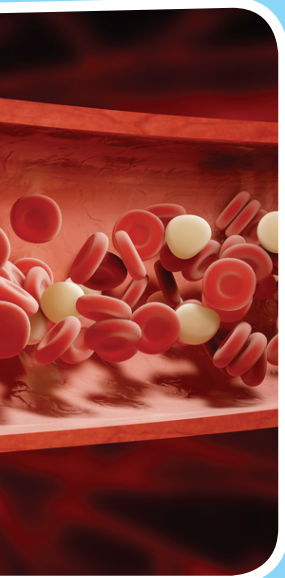


ان الإنسان يفقد حوالي (١٢) كيلو غراماً من الجلد خلال فترة حياته، وان طبقة الجلد تتغير كلياً لدى الانسان كل ثلاثين يوماً ؟

هل تعلم ؟

وهو عبارة عن نسيج سائل يتكون من مجموعة من خلايا الدم الحمراء والبيضاء والبلازما ويمثل العنصر الاساسي في تكوين الكائنات الحية مثل الإنسان والحيوانات، وتتمثل وظيفته في نقل الاكسجين من الرئتين إلى جميع اجزاء الجسم وكذلك نقل المواد الغذائية التي تمتصها الأمعاء إلى الخلايا المختلفة لاستعمالها في إنتاج الطاقة اللازمة لنشاط الجسم بالإضافة إلى ان الدم يوفر الحماية الكاملة للجسم من جميع الأمراض ويساعد في حفظ توازن الماء بالجسم وايضاً يساهم في تنظيم درجة حرارة الجسم.

الدم Blood

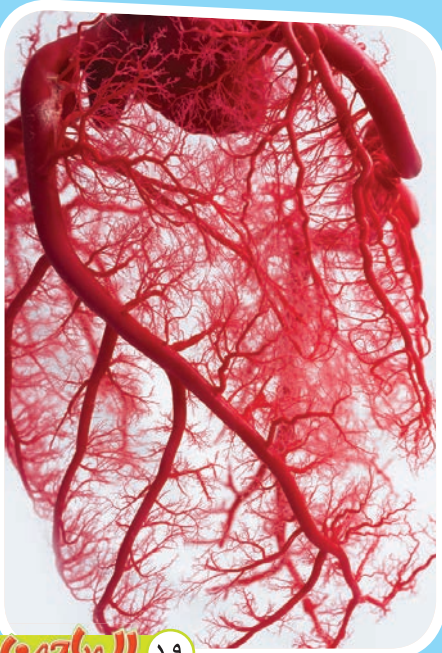


الاذن Ear

تمثل الأذن العضو المسؤول عن حاسة السمع وهي إحدى حواس الإنسان الخمس، والتي تساعد على تلقي المعلومات من البيئة المحيطة عبر النظام السمعي في الأذن، ويمكن تعريف حاسة السمع على أنها الآلة التي من خلالها نميز الموجات الصوتية القادمة من خارج الجسم وتكمن أهمية حاسة السمع في إمكانية التواصل بين الأفراد في المجتمع والارتباط بالطبيعة.

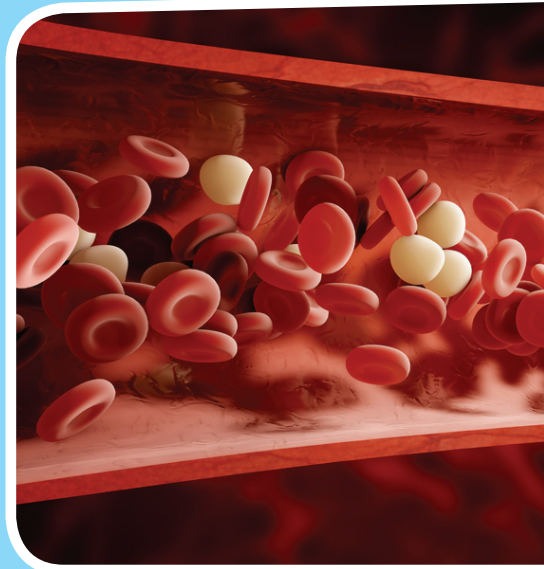
هل تعلم ؟

ان الاذن لا تتوقف عن النمو مع تقدم العمر وإنها الحاسة الوحيدة التي تعمل منذ الولادة ؟



هل تعلم ؟

ان الدم في جسم الانسان يقطع العديد من الكيلومترات وتبلغ المسافة التي يقطعها يومياً ما يزيد عن ٩٦ ألف كيلومتر وهي المسافة التي تعادل الطوفان حول الأرض مرتين؟



من اجمل واغلى الهدايا

قصة : مصطفى عادل الحداد

رسوم : علي رستم

ايناس معلمة مبدعة ومهذبة يحبها تلاميذها حباً شديداً وهي
ايضا تحبهم كثيراً وفي يوم من الايام احبت المعلمة ايناس ان تقدم
إلى تلاميذها مجموعة من الهدايا بمناسبة تفوقهم ونجاحهم في
نهاية العام الدراسي، فقالت لهم: ان نجاحكم وتفوقكم هو اكبر



هدية لي، ولهذا ستكون لكل تلميذ وتلميذة هدية جميلة، فقال التلاميذ بصوت واحد: وان هديتك ستكون من اجمل واغلى الهدايا على قلوبنا، ثم ذهبت المعلمة واحضرت تسعين قلماً من اقلام التلوين للأطفال واهدت لكل تلميذ ستة اقلام، ثم احضرت مجموعة من الدفاتر المدرسية واهدت لكل تلميذ خمسة دفاتر متنوعة، ففرح التلاميذ كثيراً وتقدموا بالشكر الجزيل لمعلمتهم وقال احد التلاميذ: الرائعون دوماً يقدمون لنا ما يليق بذوقهم الرفيع، ويختارون لنا أجمل الأشياء وأفضلها، وتبقى هداياهم ذكرى جميلة في الذاكرة إلى الأبد، فابتسمت المعلمة وقالت: شكراً لكم جميعاً يا احباي.



ما هو مجموع الدفاتر التي
تم توزيعها على التلاميذ



كم تلميذاً لدى المعلمة

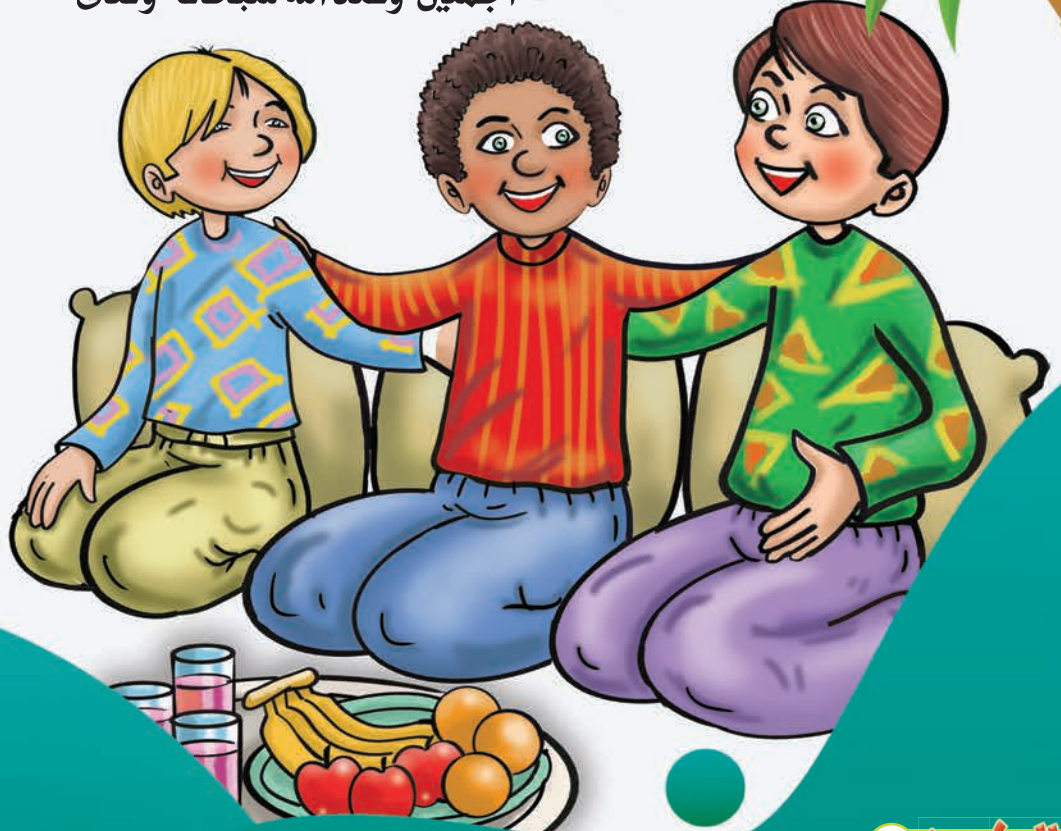




افضل الكلام

اعداد: مصطفى الحداد
رسوم: علي رستم

الكلام من الوسائل المهمة التي من خلالها نتواصل مع الآخرين وإن فن الكلام له الأثر الكبير في بناء العلاقات مع الناس، وقد تكون هذه العلاقات طيبة وجميلة تجعل الحياة سعيدة، والكلام هو الذي يحدد العلاقة فيما بيننا وبين الآخرين، وقد أمر الله تعالى عباده أن يختاروا من الألفاظ أفضلها وأحسنها وأجملها حيث قال تعالى: ((وقولوا للناس حسناً)) لأن الكلام الجميل هو من يخلق المحبة بين الناس ويبعد الكره عنهم إذن لنختار أفضل الكلام وأجمله لنصبح أشخاصاً محبوبين عند الناس اجمعين وعند الله سبحانه وتعالى .



أحلى يوم

هذا يومي أحلى يوم
فيه صليتُ مع الصوم
ليلاً فجراً بعد النوم
فصلاة الليل هي النور
وبها للعباد سرور
وبها قد شاد المأثور

شعر: حسين عطية السلطاني

رسوم: عباس راضي





دودة القز

إعداد: مرتضى العظمي

أهلاً
وسهلاً بكم أصدقائي

سنتعرف اليوم على حشرة
مهمة جداً في حياتنا وهي دودة
القز فها بنا..

دودة القز وتسمى اليرقة وهي من
الحشرات التي تتبع فصيلة المفصليات ذوات
الأرجل ووظيفتها المهمة هي إنتاج الحرير الطبيعي
ولهذا تشكل هذه الحشرة أهمية اقتصادية هائلة في
اقتصاد بعض الدول التي تعتمد على تربيتها .

يطلق العلماء على هذه الحشرة اسم ملكة الأنسجة بلا منازع
لقدرتها الكبيرة على نسج الخيوط الدقيقة المفرغة والتي لا
يستطيع الإنسان صنعها .

تضع فراشة القز بيوضاً بمقدار ٣٠٠ إلى ٤٠٠ بيضة في كل مرة
وتميل بيوضها الى اللون الأزرق وبعد ذلك يبقى البيض في فترة
سبات حتى يحل الربيع وبعد ذلك يتحول البيض إلى شرنقة تقوم
بنسج الحرير حول نفسها .

تعيش دودة القز على ورق التوت في أجواء معتدلة تقدر ب ٢٥ درجة مئوية ويعيش بعضها على ورق البلوط وأشجار البرتقال وتتغذى عليهما ولكنها تختلف في جودة الحرير الذي تنتجه دودة القز التي تتغذى على التوت .



تحتاج دودة القز الى رعاية خاصة أثناء تربيتها فهي حساسة جدا للمبيدات الحشرية ودخان السجائر وبعض الغازات الضارة وتعتمد العديد من الدول في العالم على تربيتها لإنتاج الحرير الطبيعي الذي يدر عليها أموالا طائلة .



تتغذى اليرقة على ورق التوت الأخضر بشكل كبير لتبدأ بعدها بلف شرنقة حول نفسها من الغدد اللعابية التي تكون بجانب رأسها وتكون هذه الشرنقة عبارة عن خيط حريري يبلغ طوله من ٣٠٠ الى ٩٠٠ متر .



يتم استخدام الحرير الذي تنتجه دودة القز في صناعة أجود أنواع الألبسة التي تتميز بنعومتها وقدرتها العالية على امتصاص الرطوبة .





الامير الصغير وتمثال الذهب

قصة من الادب العالمي

اعداد : علي البدري رسوم: زاهد المرشدي

خصص أحد الملوك معلماً حكيماً لولده الامير الصغير، وكان هذا المعلم الحكيم شديد الذكاء وكثير المعلومات وبدأ بتعليم الامير الصغير عدة علوم وفق جدول محدد، وفي أحد الدروس سأل المعلم الحكيم عن أكثر المعادن التي يحبها، فقال الامير الصغير إنه يحب الذهب، لأن لونه جميل ولما هو معدن غالي الثمن ويليق بالملوك والامراء، وفي اليوم التالي طلب المعلم الحكيم من العاملين في القصر أن يحضروا له تمثالين متشابهين،



يُصنع أحدهما من الذهب والآخر من الطين وقام بطلاء التمثال الطيني باللون الذهبي اللامع، فأصبحا متشابهين في الشكل تماماً، وفي وقت الدرس حضر الأمير الصغير الى قاعة الدرس فوجد التمثالين المتشابهين أمامه فأعجب بهما كثيراً وكان سعيداً برؤيتهما، فقال المعلم للأمير الصغير: من منهما الافضل برأيك ؟، فقال الامير انهما متشابهان وقيمة كل واحد منهما تساوي قيمة الآخر ولا فرق بينهما أبداً، فقام المعلم وصب الماء على التمثالين فبدأ تمثال الذهب باللمعان أكثر وازداد جمالاً، وبدأ التمثال الطيني بالتحطم وظهرت ألوان الطين بدل ألوان الذهب، تفاجأ الأمير الصغير وشعر بالحيرة والذهول مما يراه، عندها قال المعلم الحكيم (ليس كل ما يلمع ذهباً) وهكذا هم الناس يا مولاي بعضهم معدنه أصيل يلمع كلما ازدادت مصاعب الحياة عليه وبعضهم شكله كأنه الذهب ولكنه خادع ويتحطم امام أول اختبار، فعليك ان لا تحكم على الناس من خلال أشكالهم الخارجية أبداً.



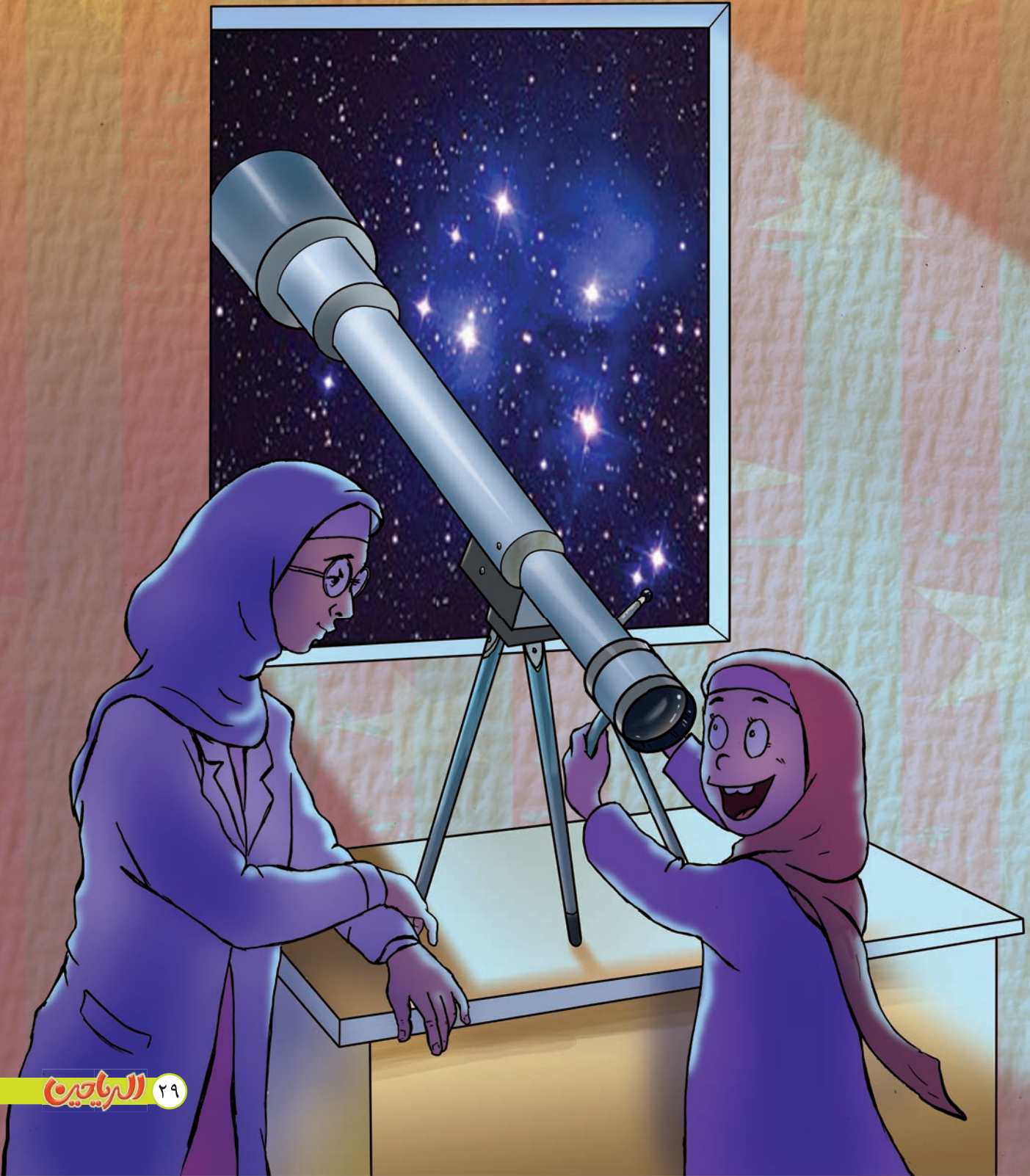
سطح القمر

حملت فاطمة حقيبتها وقبّلت امها واسرعت الى السيارة لتسافر الى مدينة اخرى وتقضي جزءا من العطلة الصيفية عند عمته، وبعد ساعتين كانت فاطمة وابوها في منزل العمّة سارة العالمة في الفلك وابحث الفضاء، فاستقبلتهم بفرح كبير، وبقيت فاطمة مع عمته لتعيش اجواءً جديدة تختلف عما تعودت عليه في منزل اسرتها. صحبت فاطمة عمته وكانت دهشتها كبيرة عند دخولها المختبر الذي تعمل فيه عمته، فقد شاهدت شاشات كثيرة متنوعة الاحجام والاشكال وازراراً واجهزة تحكم ومجسمات للقمر والكواكب لكن اكثر ما لفت نظرها هو التلسكوب الكبير المتجه من داخل المختبر الى السماء.

وكانت فاطمة متشوقة لتشاهد القمر عن قرب فسألت عمته: هل يمكنني النظر الى القمر بهذا التلسكوب؟ فأجابت العمّة: طبعاً يا عزيزتي، شاهدت فاطمة القمر وهي منبهرة بالتجاويف والحفر على سطحه وانه ليس مضيئاً كما كانت تتصور بل انه يعكس ضوء الشمس الساقط على سطحه، فسألتها عمته: ماذا تعرفين عن القمر يا فاطمة؟ فاجابت: اعرف انه يطلع في الليل وانه يبدأ صغيراً في اول الشهر العربي ويسمى الهلال ثم يكبر حتى



يكون بدرا ثم يتناقص حجمه حتى يختفي لبدأ شهر عربي جديد بظهور الهلال مرة أخرى.
قالت العمّة أحسنت يا عزيزتي، اعلمي يا فاطمة أن قمرنا هو خامس أكبر قمر طبيعي في المجموعة الشمسية، فهو يُعدُّ أكبر قمر في المجموعة الشمسية من ناحية نسبة حجمه إلى كوكبه التابع له.
قالت فاطمة وماهي المجموعة الشمسية يا عمتي؟
وفي هذه اللحظة رن الهاتف فقالت العمّة سأخبرك لاحقاً يا فاطمة عن كل ما تسألين.





من لا يفكر في العواقب

عند إحدى البحار البعيدة كان أحد تجار الملح الحاج (سعيد) مع حمارة يجمعان كميات من الملح المتراكمة عند ضفاف البحر وبعد مرور وقت قصير استطاع التاجر (سعيد) ان يملأ كيساً كبيراً من الملح ووضعه على ظهر (الحمارة) وسارا معاً متجهين إلى وسط المدينة لبيع الملح الذي معهما، وحين قطعوا مسافة طويلة وصلا بالقرب من نهر صغير فقال سعيد: لم تعد لي طاقة لأحتمل حرارة هذه الشمس القوية، وقفز مسرعاً وسط المياه، ثم ضحك (الحمارة) وقال: وانا أيضاً لا أحتمل، وغاص الاثنان في مياه النهر، وبعد



قضاء وقت طويل في السباحة خرج (الحمار) وقال: اشعر بحيوية ونشاط كبيرين، ثم نظر إليه سعيد وقال غاضباً: أين كيس الملح ايها الحمار؟ فأجابه مستغرباً: أنه على ظهري لم يفارقني ابداً، وحين ادار وجهه لم يجد على ظهره سوى كيس فارغ، فقال سعيد: أين هو؟ كان عليك ان تتركه على الارض وتنزل إلى المياه، ألم تعلم ان الملح يذوب مع الماء؟ فقال الحمار: انا آسف جداً فلم افكر بالأمر ولا اعرف ان النهاية ستكون بهذه الطريقة المحزنة لقد خسرنا كل الملح، قال سعيد: يجب ان نفكر بطريقة ونتيجة أي عمل قبل أن نقوم به، من لا يفكر في العواقب^١، لم يأمن المصائب^٢.



١ العواقب / جمع عاقبة، تعني نهاية او نتيجة الفعل الذي نقوم به سواء كانت نهاية سيئة ام جيدة.

٢ المصائب / جمع مصيبة، تعني كل مكروه يُصيب الإنسان.

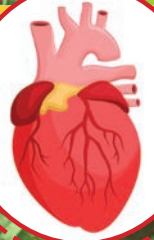
البطيخ الاحمر

Watermelon



هو نبات صيفي ذو أغصان ممتدة، ينتج ثمارا كروية أو أسطوانية الشكل ذات لون أخضر فاتح أو أخضر غامق، ذات لب أحمر تنتشر به بذور سوداء، ويمتاز البطيخ الاحمر بطعم وذوق لذيذ يجعله من الفواكه المفضلة عند الكثيرين بالإضافة إلى انه يمد الجسم بالعديد من الفوائد الغذائية منها:

يحافظ على صحة القلب والأوعية الدموية؛ لاحتوائه على العديد من مضادات الأكسدة.



يعمل على تقوية مناعة الجسم ويتصدى لجميع الفيروسات والالتهابات المتعددة التي تصيب الانسان.

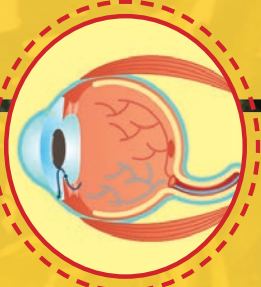


يعمل على ازالة السموم والفضلات التي تتراكم في الكلى ويمنع من تشكل الحصى فيها.

يساعد على تقليل وزن الجسم، لذلك يُعتبر من الأغذية الأساسية التي تدخل في الحميات الغذائية لتخفيف الوزن؛ لأنه يحتوي على كمية قليلة من السعرات، ويمنح إحساساً بالشبع.



يحتوي البطيخ على نسبة كبيرة من فيتامين أ الذي يساعد في الحفاظ على صحة العين والوقاية من الإصابة بضعف البصر.



يساعد في بقاء الجسم رطباً فهو يحتوي على نسبة عالية من الماء لذا فهو يعتبر من السوائل المهمة والمفيدة للجسم.



كلمة السر

اشطب الكلمات
بعد ان تبحث عنها داخل المربعات حتى
تستطيع معرفة الكلمة السر

ب	س	ت	ا	ن
ا	خ	و	ا	ب
ي	ر	ي	ط	ب
ل	د	ض	م	ن
ص	ل	ا	ة	ة

بستان

اب

خيمة

صلاة

ارض

وطن

كلمة السر

حل



مناظرة

انحصر على حليب طازج وجيد من البقر يجب توفير الماء والطعام ساعد هذه البقرة الجائعة للوصول الى الماء والطعام.



النهاية



البداية



طون

كون من هذه الحروف
(ح-م-ل)
ثلاث كلمات بمعان مختلفة.

الفاز

(خاص بالطعام)

لو حذفنا حرفاً من الكلمة الاولى
سوف تصبح الجملة صحيحة.

جد الصورة المطابقة



كهوف الطار

رسوم : علي رستم

سيناريو : سرمد سالم



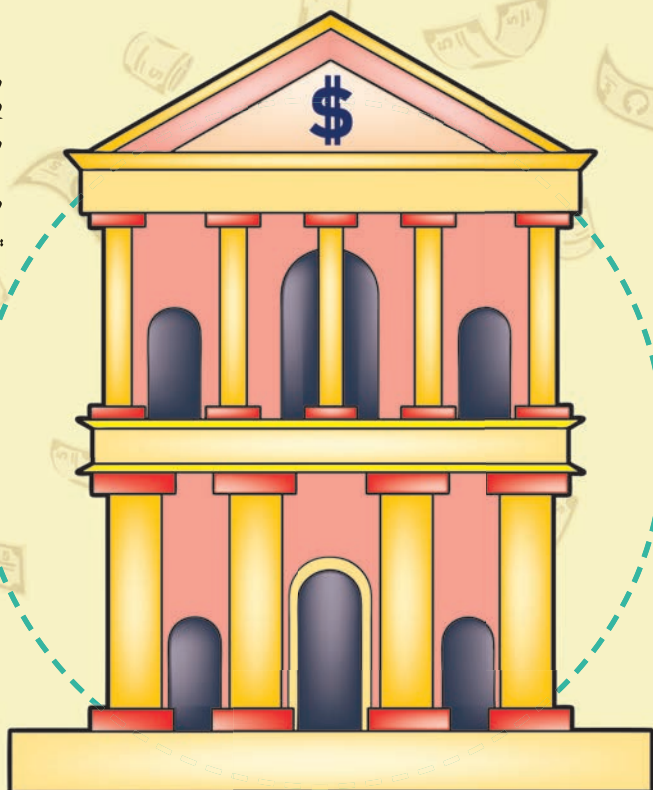


المصرف

The bank

أهلا وسهلا بكم أصدقائي سنتعرف اليوم
على مؤسسة نقدية مهمة جدا وهي
المصارف هيا بنا ..

هو مؤسسة مالية قانونية من قبل
الدولة تقدم مجموعة من الخدمات
المالية المتنوعة مثل إصدار الاوراق
النقدية والقروض والتوفير وغيرها .



إعداد : مرتضى العنبري
رسم : زاهد المرشدي

يعود تاريخ المصارف الى
الحضارات القديمة باشكالها
البداية ولكن أول مصرف
تم إنشاؤه في العصر الحديث
هو مصرف مدينة البندقية
في إيطاليا عام ١٥١٧ ولاحقا
مصرف مدينة أمستردام
الهولندي عام ١٦٠٩ وبعدها
انتشرت المصارف في كل أنحاء
العالم .

للمصارف مهمتان اساسيتان
هما :

- ١ - إقراض المال الى
الأشخاص أو الشركات
والحكومات .
- ٢ - المكان الأفضل الذي يتم
فيه حفظ أموال الناس
والشركات والحكومات .



تعمل المصارف على إقراض الناس المبالغ التي يحتاجونها من خلال قروض متنوعة الحجم للاستثمار والبناء والمشاريع التجارية الصغيرة والمتوسطة .
- تأسس البنك المركزي العراقي عام ١٩٥٤ وأصبح المسؤول الأول عن إصدار عملة العراق الرئيسية وهي الدينار .

أنواع المصارف

بنوك الاستثمار

وهي المصارف التي تتميز بتطوير المشاريع الكبيرة مثل الشركات والمصانع والعقارات .

المصارف التجارية

وتسمى بنوك الودائع حيث يقوم الناس بحفظ أموالهم وودائعهم لديها .

المصارف المركزية

وهي المصارف الرئيسية للدول ومهمتها الرئيسية إصدار العملة النقدية المحلية الورقية والمعدنية وتداولها في البلاد والحفاظ على التوازن المالي .

مؤسسات التوفير والادخار

وهي منشآت متخصصة بجمع المدخرات المالية للأفراد والحفاظ عليها لفترة طويلة .

مصارف الأعمال

هي مصارف تتعامل مع الشركات التجارية فقط .



وقت الفراغ

Free time

أقضي وقتي بشيء مفيد

**spend my time
with something
useful.**

كيف تقضي وقتك ؟

**how do you
spend your time?**

حفظ القرآن الكريم .

**memorizing the
holy Quran .**

ما هو ؟

what is?

شكراً

Thank you

بالتوفيق .

good luck .

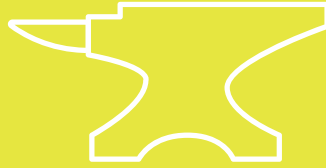


الحدادة BLACKSMITHING

تعتبر الحدادة من المهن اليدوية القديمة التي تعني صناعة الحديد وتشكيله بأشكال مطلوبة للانتفاع به، وهي من الصناعات الثقيلة التي تدخل في صناعة الأسلحة والدروع وما يتعلق بمستلزمات الجيوش إضافة إلى صناعة الكثير من آلات الإنتاج لصناعات متعددة.

وقد سمي العامل في هذه المهنة بـ (الحدّاد) لأنه يقوم بصناعة الأشياء من الحديد المطاوع أو الصلب باستخدام أدوات متعددة منها :-

المطرقة والسندان: السندان عبارة عن سطح أملس مستقيم يوضع عليه الحديد لطرقه بواسطة المطرقة.



الفرن: يتم من خلاله تسخين الحديد تحت درجة حرارة عالية مما يجعله مادة لينة قابلة للعمل وتحويلها إلى الشكل المطلوب.



قلم التعليم: ويكون مصنوعاً من المعدن وله طرف مدبب، ويستخدم في إظهار نقاط التقسيم أو الخطوط، وكذلك يستخدم في تحديد مراكز ونقاط الثقوب.





الحسين عدنان



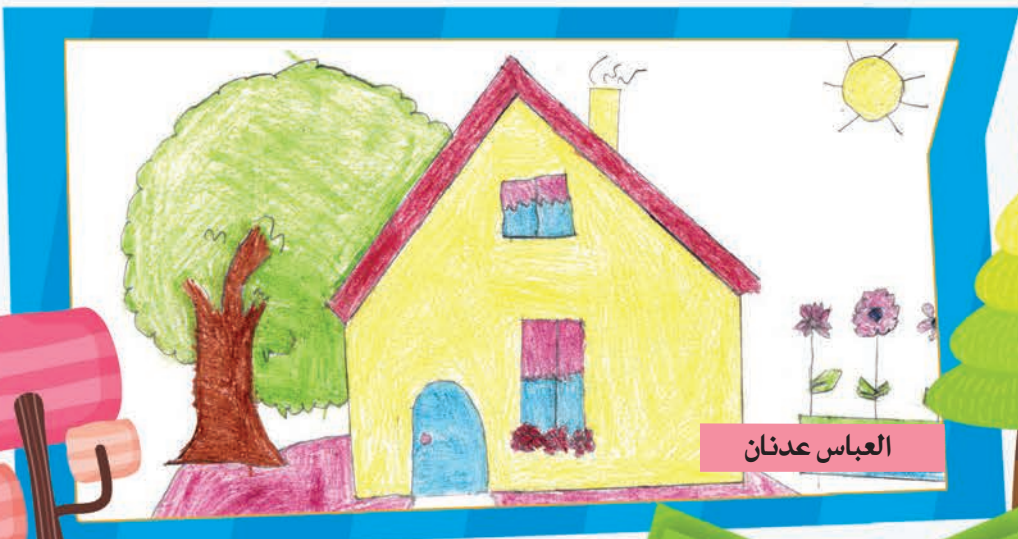
العباس عدنان



علي اركان



رسل عباس



العباس عدنان



الحسين عدنان



حسين علي



زينب راشد



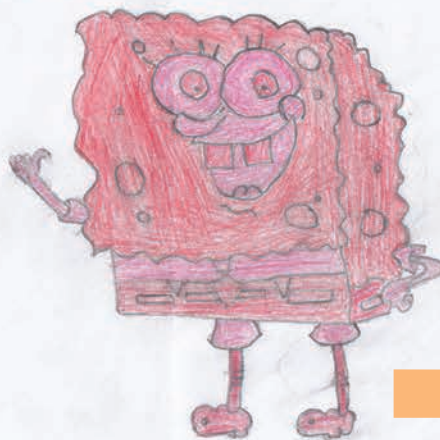
آية حسام محمد جواد



عبدالله رابع



كرار حيدر



لمار عادل



رسل عباس



زهراء احمد عبد الزهرة

بشرى ساره

تم افتتاح موقع مجلة
الرياحين عبر شبكة
الانترنت
تابعونا على الرابط التالي:
<https://alrayaheen.alkafeel.net/>

احصل على مجلة الرياحين من :

مركز البيع المباشر
قرب مقام الامام صاحب الزمان (عليه السلام)

معروض الكتاب الدائم
ما بين الحرمين الشريفين مقابل باب الامام صاحب الزمان (عليه السلام)

مركز البيع المباشر
بين الحرمين الشريفين قرب باب الامام الحسن (عليه السلام)

حمل المجلة الكترونيا
عن طريق موقع مجلة الرياحين
<https://alrayaheen.alkafeel.net/>

صدر حديثا



البيوت الخشبية



الغابتان المتجاورتان